

 <b>Groupement Hospitalier de Territoire</b> <b>Grand Paris Nord-Est</b> <small>Aulnay-sous-Bois - Le Raincy-Montfermeil - Montreuil</small>	<b>FICHE DE FONCTION</b> <b>TECHNICIEN DE LABORATOIRE EN ACP</b>	EN 864 267
		Version 2
<b>GHIRM - ACP</b>		Date : 13/12/2018
		Page 1/5

	Nom	Fonction	Date	Visa
Rédaction	Franck GRANGER	Technicien de laboratoire		L'original de ce document a été signé avant diffusion et est conservé par la Direction qualité.
Validation	Dr Joël CUCHEROUSET	Chef de service, ACP		
	Brigitte CLAUSSE	Cadre de santé, ACP		
	Patricia BOURCERET	Coordinatrice générale des soins		
Approbation	François BESNEHARD	Directeur qualité et gestion des risques du GHT Grand Paris Nord-Est		
Mots-clés	ACP – Fiche de fonction – Technicien de laboratoire			
Destinataires	Techniciens de laboratoire ACP – Cadre de santé ACP			

### 1- Intitulé du poste

Technicien d'analyse de biologie médicale  
**Service d'Anatomie et Cytologie Pathologiques**

### 2- Métier

Technicien d'analyses de biologie médicale, personnel de soins médico-techniques

### 3- Grade

Catégorie B

### 4- Structure

Pôle d'activité : Pôle Onco-hématologie

Service : Laboratoire d'Anatomie et Cytologie Pathologiques (ACP)

Présentation :

Le laboratoire ACP réalise les analyses histologiques et cytologiques des prélèvements en provenance des services du GHI Le Raincy-Montfermeil et du CHI André Grégoire.

Le service est ouvert du lundi au vendredi de 08h00 à 17h00, fermé le samedi, le dimanche et les jours fériés.

Composition de l'équipe :

Personnel médical : 1 chef de service, 4 PH, 1 interne

Personnel paramédical : 1 cadre, 5 techniciens, 3 secrétaires, 2 agents hospitaliers

 <p>Groupement Hospitalier de Territoire <b>Grand Paris Nord-Est</b> Aulnay-sous-Bois - Le Raincy-Montfermeil - Montreuil</p>	<b>FICHE DE FONCTION</b>  <b>TECHNICIEN DE LABORATOIRE EN ACP</b>	EN 864 267
		Version 2
<b>GHIRM - ACP</b>		Date : 13/12/2018
		Page 2/5

## 5- Liaisons

### Hiérarchiques directes :

- Cadre paramédical du pôle Onco-hématologie
- Cadre de santé du service ACP

### Fonctionnelles :

- Chef de service ACP
- Personnel médical et paramédical du service et des pôles
- Personnels administratifs, techniques, informatiques, logistiques
- Coursiers
- Techniciens des SAV

## 6- Activités

Les techniciens de laboratoire et le cadre (à temps partagé avec la fonction de cadre) occupent la fonction.

Les techniciens de laboratoire assurent la continuité de service du lundi au vendredi sur la plage horaire 08h00-17h00.

Pour assurer la présence sur l'amplitude horaire :

- Un technicien de laboratoire est présent chaque jour de 08h00 à 15h30,
- Les autres techniciens de laboratoire occupent quotidiennement la plage horaire 09h30-17h00.

Les techniciens de laboratoire sont polyvalents.

Les techniciens participent au déploiement de la qualité dans le service.

La répartition des tâches à réaliser chaque jour par les techniciens de laboratoire se fait comme suit :

- Un technicien de laboratoire (par roulement quotidien) de 08h00 à 09h30 environ :
  - Inclusion des blocs en paraffine et lancement du cycle de nettoyage quotidien de l'automate d'enrobage (VIP6 - SAKURA),
  - Maintenance de l'automate d'enrobage et du poste d'inclusion.
- Les autres techniciens de 09h30 à 17h00 :

L'enregistrement des prélèvements et le recueil des non-conformités et réclamations sont effectués par un technicien de laboratoire. Il assure intégralement la tâche d'enregistrement et le dispatching des prélèvements aux différentes paillasses.

Un technicien occupe chaque jour le poste de macroscopie (roulement bi-hebdomadaire).

 <p>Groupement Hospitalier de Territoire <b>Grand Paris Nord-Est</b> Aulnay-sous-Bois - Le Raincy-Montfermeil - Montreuil</p>	<b>FICHE DE FONCTION</b>  <b>TECHNICIEN DE LABORATOIRE EN ACP</b>	EN 864 267
		Version 2
<b>GHIRM - ACP</b>		Date : 13/12/2018
		Page 3/5

### **Les tâches à réaliser par le technicien du poste de macroscopie :**

#### **Chaque jour :**

Le technicien affecté à la paillasse de macroscopie travaille en binôme avec le pathologiste de macroscopie et/ou l'interne.

- Préparation de la séance de macroscopie (mise en place du poste de travail et sélection des prélèvements à traiter durant la séance du jour).
- Réalisation des examens extemporanés.
- Maintenance des appareils de macroscopie (automate d'enrobage + cryostat).
- Prise en charge des pièces fraîches.
- Suivi des pièces en cours de décalcification et des pièces prélevées en attente de fixation optimale.
- Prise en charge des autopsies fœtales (radiographies et macroscopie).

#### **Chaque semaine :**

- Maintenance de l'automate d'enrobage (paraffine et solvants).
- Maintenance galerie de coloration des examens extemporanés.

### **Les tâches à réaliser par les techniciens du poste de technique :**

#### **Chaque jour :**

- Mise en route des automates (PRISMAGLAS + BOND MAX + NOVAPREP).
- Mise en route logiciel métier (DIAMIC) et prise en compte des demandes de seconde intention.
- Lancement des techniques d'immuno-histochimie (IHC) et hybridation in situ sur automate BOND-MAX.
- Lancement du cycle NOVACYT (frottis cervico-vaginaux).
- Réalisation de coupes au microtome.
- Lancement des colorations standards automatisées.
- Préparation des lames pour IHC, biologie moléculaire (en sous-traitance) et colorations spéciales de seconde intention.
- Prise en charge des prélèvements de cytologie.
- Réalisation des colorations spéciales manuelles.
- Réalisation de la technique d'immuno-fluorescence.
- Saisie facturation CCAM et AHC sur DIAMIC.
- Préparation du prochain cycle IHC.
- Maintenance quotidienne des automates.
- Maintenance quotidienne des microtomes.
- Préparation des solutions pour techniques de colorations.
- Gestion des stocks de réactifs et consommables à la paillasse.

#### **Chaque semaine :**

- Maintenance hebdomadaire des automates.
- Maintenance galerie de déparaffinage des colorations spéciales manuelles.

#### **Chaque mois :**

- Maintenance mensuelle des automates.

 <p>Groupement Hospitalier de Territoire <b>Grand Paris Nord-Est</b> Aulnay-sous-Bois - Le Raincy-Montfermeil - Montreuil</p>	<b>FICHE DE FONCTION</b>  <b>TECHNICIEN DE LABORATOIRE EN ACP</b>	EN 864 267
		Version 2
<b>GHIRM - ACP</b>		Date : 13/12/2018
		Page 4/5

### **Missions ponctuelles :**

- Participation à la formation technique des stagiaires accueillis dans le service.
- Participation à la démarche qualité du service.
- Rédaction de protocoles techniques.

### **7- Quotité de travail :**

100 %, 35 heures.

### **8- Horaires de travail :**

Amplitude : de 08h00 à 17h00 du lundi au vendredi

Cycle de travail : 7h30 effectives, 30 min de pause déjeuner, 15 RTT

### **9- Prérequis et compétences requises :**

#### **Diplômes :**

- Bac +2
- BTS de biochimie, d'analyses biologiques et de bio-technologie
- DUT de biologie
- DETAB Bac +3

#### **Compétences et valeurs professionnelles :**

- Conscience et discrétion professionnelle
- Rigueur, méthode, sens de l'organisation, habileté
- Esprit d'équipe
- Capacité de discernement et d'initiative
- Curiosité intellectuelle
- Sens de la communication
- Respect de la déontologie et du secret médical
- Intégrité
- Capacité d'adaptation et d'évolution

#### **Savoir-faire :**

- Concevoir, formaliser, adapter, exécuter des procédures/protocoles relatives à son domaine de compétences
- Réaliser des activités en visant à la sécurité et à l'hygiène
- Utiliser les outils bureautiques
- Identifier et diagnostiquer un dysfonctionnement ou une panne spécifique à son domaine d'activité
- Évaluer la pertinence et la véracité des informations ou des données

#### **Connaissances :**

- Connaissances en anatomie et cytologie pathologiques
- Démarche qualité
- Règles d'hygiène et de sécurité

 <p>Groupement Hospitalier de Territoire <b>Grand Paris Nord-Est</b> Aulnay-sous-Bois - Le Raincy-Montfermeil - Montreuil</p>	<p><b>FICHE DE FONCTION</b></p> <p><b>TECHNICIEN DE LABORATOIRE EN ACP</b></p>	EN 864 267
		Version 2
<p><b>GHIRM - ACP</b></p>		Date : 13/12/2018
		Page 5/5

## **10- Gestion de la prévention des risques professionnels :**

### Formations obligatoires à la sécurité et à la santé au travail :

- Formation incendie
- AFGSU

### Formations internes pour habilitation

### Gestion individuelle des expositions aux risques professionnels :

- Risques de troubles musculo-squelettiques
- Risques biologiques et infectieux
- Manipulation de produits chimiques potentiellement dangereux
- Risques de coupure

Des mesures sont prises face à ces risques par l'utilisation des équipements de protection individuelle et collective à disposition dans le service.

### Surveillance médicale :

- Être à jour des vaccins obligatoires pour les personnels de santé
- Surveillance médicale par le médecin du travail selon les modalités et la périodicité déterminées par ce dernier